

University of Groningen

## Over de chirurgische sluiting van dorsale defecten in het septum atriorum

Schouten, A

**IMPORTANT NOTE:** You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

1969

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

Schouten, A. (1969). *Over de chirurgische sluiting van dorsale defecten in het septum atriorum: een na-onderzoek bij 100 patienten.* [, Rijksuniversiteit Groningen]. [S.n.].

### Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

### Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

## Stellingen

I

Wanneer blijkt, dat schildkliercarcinoom niet in toto chirurgisch verwijderd kon worden, is therapie met  $J^{131}$  aangewezen, indien de tumorcellen  $J^{131}$  kunnen opnemen.

II

Hoewel de melanotic neuro-ectodermal tumor of infancy zowel klinisch als histologisch een maligne indruk maakt, kunnen patienten met deze van neuro-ectoderm uitgaande tumor gecureerd worden door middel van grondige excochleatie ervan.

III

Het verdient aanbeveling de diagnose achalasie mede op grond van de uitkomsten van intra-oesofageale drukmetingen te stellen.

IV

Bij geestelijk geretardeerde kinderen is audiologisch onderzoek noodzakelijk voor de bij de opvoeding te volgen gedragslijn.

V

De perinatale sterfte ten gevolge van overdragenheid kan in hoge mate beperkt worden door regelmatig controle door middel van amnioscopie.

VI

Het syndroom van Foster Kennedy heeft geen lokalisatorische waarde.

VII

Bij kinderen met hepatomegalie dient men in de urine het gehalte aan homovanillinezuur en vanillinamandelzuur te bepalen.



#### VIII

Indien bij een patient na de operatieve correctie van een dorsaal defect in het septum atriorum atriumfibrillatie blijft bestaan of ontstaat, verdient het sterke aanbeveling deze patient aan een hartcatherisatie te onderwerpen.

#### IX

Het ligeren van een abnormaal inmondende longvene is een zinloze ingreep.

#### X

Verlegenheid waaraan men niet lijdt, is in beginsel onherroepelijk overwonnen.

Stellingen behorende bij A. Schouten,  
Over de chirurgische sluiting van dorsale defecten in het septum atriorum.  
Groningen, 1969.